

## SPULENSATZE

erfreuen sich in Fach-

und Bastlerkreisen steigender Beliebtheit • Auch die Geräte-Industrie verwendet unsere Erzeugnisse mit Erfolg

Hoher Aufwand an Material, höchste Sorgfalt bei der Herstellung und Sicherheit bei der Prüfung gewährleisten die Güte und Zuverlässigkeit unserer Bauteile

## Preisliste Nr. 1/50

	Bv	702	Limann Bandfilter-Zweikreiser	DM	8.75
	Bv	804	Vorkreis-Oszillator-Aggregat K-M-L  Vorkreis- und Oszillatorspulen, 6 Trimmer und Serienkondensatoren mit Wellenschalter auf gemeinsamer Trägerplatte montiert und verdrahtet. Hochinduktive Antennenankopplung. Induktiver Oszillator mit einstellbaren Rückkopplungsspulen. Körperlose KW-Spulen.	DM	25.30
•	Br	814	Vorkreis-Oszillator Aggregat K-M-L-Gr-UKW	DM	27.50
	Bv	600 K	Vorkreis K-M-L Industrie-Einbautype ohne Schalter und Trimmer	DM	3.60
	Bv	620 K	Oszillator K-M-L Industrie-Einbautype ohne Schalter und Kondensatoren	DM	3.60
	Bv	630	ZF-Bandfilter I 468/473 kHz	DM	7.80
	Bv	640	ZF-Bandfilter II 468/473 kHz wie Bv 630, jedoch als II. Bandfilter an der Diode	DM	7.80
	By	650	ZF-Bandfilter mit Rückkopplung 468/473 kHz für Vierkreissuper hoher Leistung	DM	8.10
	Bv	631	ZF-Bandfilter für Kurzwellensuper 1600 kHz	DM	9.35
	Bv	632	ZF-Bandfilter mit Rückkopplung 1600 kHz	DM	9.85
	By	633	ZF-Bandfilter 128 kHz	DM	9.35
	Bv	730	ZF-Bandfilter I 468/473 kHz keramischer Spulenträger – kleine Ausmaße	DM	5.75
1		740	ZF-Bandfilter II 468/473 kHz wie Bv 730	DM	5.75
	By	542	Vorkreis K-M zum Bau von Hochleistungs-Zweikreisern unter Verzicht auf Langwelle .	DM	3.20
	Bv	543	Audion K-M für Ein- und Zweikreiser hoher Leistung	DM	3.20
	Bv	600	Vorkreis K-M-L	DM	6.00
	Bv	610	Audion K-M-L elektrische und mechanische Daten wie beim Bv 600	DM	6.00
	Bv	701	Sperrkreisspule für Mittelwelle keramisch	DM	1.95
	Bv	703	ZF-Sperre 468/473 kHz keramisch	DM	1.95
	Bv	705	ZF-Sperre 468/473 kHz mit 50 pf Kondensator	DM	1.95
	Bv	707	9 kHz Sperre	DM	3,80 4.30
	Bv	708	HF-Netzstördrossel nach Ing. O. Limann bis 300 mA	DM	
	Bv	710	Antennendrossel zum Limann-Reflex-Zweikreiser	DM	
	Bv	711	Kathodendrossel zum Limann-Reflex-Zweikreiser	DM	
	Bv	712	HF-Drossel für den Mittel- und Langwellenbereich	DM	
	Bv	713	HF-Drossel für den Kurzwellenbereich	DM	

## Komplette Spulensätze

S 64 K Vierkreis Super K-M-L Bv 600 K — Bv 620 K — Bv 650	DM 15.30					
S 604 Vierkreis Super K-M-L Bv 804 — Bv 650	DM 33.40					
S 614 Vierkreis Super K-M-L-Gr-UKW Bv 814 - Bv 650	DM 35.90					
<b>S 7 K</b> Sechskreis Super K-M-L Bv 600 K — Bv 620 K — Bv 730 — Bv 740	DM 18.70					
S 6 K Sechskreis Super K-M-L Bv 600 K — Bv 620 K — Bv 630 — Bv 640	DM 22.80					
<b>S 704</b> Sechskreis Super K-M-L Bv 804 — Bv 730 — Bv 740	DM 36.80					
S 714 Sechskreis Super K-M-L-Gr-UKW Bv 814 — Bv 730 — Bv 740	DM 39.00					
S 804 Sechskreis Super K-M-L Bv 804 — Bv 630 — Bv 640 — Bv 705	DM 42.85					
S 814 Sechskreis Super K-M-L-Gr-UKW Bv 814 — Bv 630 — Bv 640 — Bv 705 .	DM <b>45.00</b>					
<b>S 76</b> Siebenkreis Super K-M-L Bv 600 K — Bv 600 K — Bv 620 K — Bv 630 — Bv 640 .	DM 26.40					
1 K 5 Einkreiser K-M Bv 543	DM 3.20					
1 K 6 Einkreiser K-M-L Bv 610	DM 6.00					
2 K 5 Zweikreiser K-M Bv 542 — Bv 543	DM 6.40					
2 K 6 Zweikreiser K-M-L Bv 600 — Bv 610	DM 12.00					
By 702 Limann Bandfilter Zweikreiser	DM 8.75					
Baupläne Baupläne						
ES 804 W Wechselstrom Super "Atlanta W"	DM 0.75					
Röhren ECH 4 — ECH 4 — EBL 1 — AZ 1 — Spulensatz S 804 oder S 814	BM 0.70					
ES 804 GW Allstrom Super "Atlanta GW"	DM <b>0.75</b>					
ES 702 GW Limann Bandfilter Zweikreiser "Gnom" Allstrom	DM 0.30					
Röhren UF 6 — UF 6 — UL 2 — UY 3	LANCE TO SERVICE					
Bauteile zu den Bauplänen ES 804 W - ES 804 GW - ES 702 GW						
Ch 804 Chassis mit Scala und Antrieb						
SS 804   Scala	DM 4.00					
AT 804 Antriebsrad zur Scala SS 804	DM 1.80					
LDK 355/2 Drehkondensator NSF 2x500 pF	DM 10.50					
Zur Kurzwellen-Bandspreizung Hopf Drehko Type 275	DM 2.80					
Spulonsätza für den Maßgaräta-Bau						
Spulensätze für den Meßgeräte-Bau						
Bv 538 Frequenzmesser nach Funkschau-Bauanleitung Heft 2/46	DM 15.00					
By 545 Alls requenzmesser nach Funkschau-Bauheft M 4	DM 43.20					
By 547 Allstrom Prüfsender nach Funkschau-Bauanleitungen Heft 6/46 und Heft 8/48						
	DM 33.30					
Bv 548 Einfacher Meßsender nach Funkschau-Bauheft M 6	DM <b>33.30</b> DM <b>24.00</b>					
Bv 548 Einfacher Meßsender nach Funkschau-Bauheft M 6						

Sonderanfertigungen, sowie Abgleich und Eichung von Meßgeräten übernimmt zur schnellen und preiswerten Ausführung unser Labor